

LEGENDA TĚLES

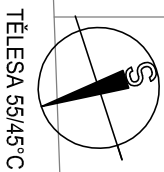
- ocelová desková tělesa RADIK - VENTIL KOMPAKT**
- tělesa opatřena integrovanou ventily, vložkou "Heimeier" osazenou term. hlavici, připojena dvoutrubkovým rohovým šroubením "Vekolux" DN 15
 - (IMJ), se šroubením pro Cu trubky prům. 15 x 1,
 - tělesa budou zavěšena pomocí typových konzol jednoduchých

POZNÁMKA:

- patěrní rozvody navrženy z Cu trubek vedených při podlaže

LEGENDA ROZVODŮ:

ROZVOD UT - PÁTERŇÍ ROZVOD (Cu)



TĚLESA 55/45°C

TEPLOVZDUŠNÉ VYTÁPĚNÍ PLYNOVÝMI JEDNOTKAMI

±0,00=478,20m.n.m.

POZN:

DOKUMENTACE JE URČENA VÝHRADNĚ PRO ÚČELY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ. PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽI MUSÍ BYT ZPRACOVÁNA DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY.

PROJEKTANT	Ing. Petr Chochola	IČO: 458 66 236	
KRESLIL	Bc. Radek Čížek, DIS.		
VED. PROJEKTANT	Ing. Milon Sigmund		
INVESTOR	KOVODUHÉ NASTUPNICKÁ a.s. Příbram, 261 81 Příbram VI č.p. 530		
OBECNÍ ÚŘAD	PŘÍBRAM	KRAJ	STŘEDOČESKÝ
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘESTAVBA SKLADOVACÍHO OBJEKTU NA VÝZKUMNÉ A VÝVOJOVÉ STŘEDISKO		
	poz. č.parc. 3448, 3433/1 k.ú. Příbram		
D.1.4. – VYTÁPĚNÍ			
PŮDORYS 2.NP			
FORMÁT	2 A4		
MĚŘÍTKO	1:100		
ČÍSLO VÝKRESU	UT. 02		